

# 深圳市科思科技股份有限公司投资者关系活动记录表

证券简称：科思科技 股票代码：688788 编号：2024-002

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 _____
参与单位名称	东兴证券、招商证券
时间	2024年5月15日
地点	深圳市南山区西丽街道高新北区朗山路7号航空电子工程研发大厦五楼
公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书陈晨、证券事务专员罗文
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>主要交流问题：</b></p> <p><b>1、 请问公司消除保留意见的情况？</b></p> <p>答：北京大华国际会计师事务所（特殊普通合伙）出具了保留意见涉及事项影响已消除的审核报告。认为公司2022年度审计报告中保留意见所涉事项的影响已消除。</p> <p>为消除2022年度审计报告中保留意见所涉事项的影响，公司多措施并举，加强应收账款催收工作，巩固内控流程。最终公司2023年度回款情况较2022年度明显改善，2022年度，公司收到回款共31,100.89万元，其中前十大客户回款额为19,830.44万元；2023年度，公司收到回款35,921.51万元，其中前十大客户回款额为25,164.35万元，分别增长15.50%，26.90%。2023年度公司应收账款余额同比下降10.09%，对部分票据进行了兑现和贴现，降低回款压力。公司2023年度应收账款的迁徙率和周转率均向好发展。公司梳理应收账款情况，针对不同客户特点制定回款计划，采取了电话沟通、上门催缴、提升沟通等</p>

级等不同方式进行回款催收，对回款过程进行全程管理。

通过上述措施，公司认为2022年度审计报告中保留意见所涉事项的影响已消除。2024年，公司将轻装出发，力争在业务上取得新的突破，以更好的经营业绩回馈投资者，公司也期待与投资者多渠道保持沟通，向投资者介绍公司的最新发展动态，听取投资者的宝贵意见，形成公司正向发展的良性循环。

## **2、 请问智屯达的业务和公司的关联性？**

答：江苏智屯达车载系统有限公司系公司于2022收购的一家孙公司，该公司业务主要包括车辆设备设计开发、生产改装、车辆系统集成及配套服务，适用各种方舱、指挥车等专用产品。属于公司下游产业链延伸的业务。收购智屯达有助于公司在电子信息领域的进一步发展，加大业务协同布局。自公司收购智屯达以来，已逐渐为公司贡献营业收入。

## **3、 请问公司研发费用较高的原因？**

答：公司超前布局信息化、无人化的产品，投入大量资源储备了智能装备团队、云计算团队、智能无线通信团队、芯片团队以及整车团队等。为公司积累了深厚的技术优势，有助于公司开发新的业绩亮点。

## **4、 请介绍一下公司产品的国产化情况？**

答：公司立足市场需求，大力投入研发项目，从无到有，已经实现全链路全国产化的方案。目前公司拥有丰富的国产化方案储备，在行业国产化的需求下优势明显。

## **5、 请问公司主要做软件产品还是硬件产品？**

答：公司的业务主要响应客户需求，可以为客户提供软件或硬件产品，同时公司也提供软硬件结合的产品整体交付方案。可以满足客户多样化的需求，获得营收增长。

## **6、 请问公司无线自组网技术可以运用到什么领域？**

答：公司智能化无线自组网技术的网络覆盖面广、应用拓展性强，带宽大、时延小，可应用于无线通信、应急通信、野外科考、矿区作业、无人控制、物联传感以及其他环境复杂多变的无线通信场景等各个方面，以其独特的优势，可满足多种场合下实时、准确地信息交互、资源共享。

	<p><b>7、请介绍一下公司智能无线电基带处理芯片的应用情况。</b></p> <p>答：公司的智能无线电基带处理芯片是由公司自主研发的产品。目前第一代智能无线电基带处理芯片已应用到公司宽带自组网终端、**自组网电台等多项整机产品中。公司新一代智能无线通信基带芯片正处于流片前的准备阶段。可应用于国防、应急、安防、智慧城市、特殊行业等各种场景，应用空间广阔。</p>
附件清单（如有）	无